

Отзыв научного руководителя

о работе аспиранта МФТИ А.Ю. Кошелева.

Александр Кошелев окончил МФТИ в 2011 г., пройдя преддипломную практику в ТРИНИТИ на известной установке «Ангара-5-1». Его работа в ТРИНИТИ была весьма высоко оценена, о чем свидетельствуют две премии памяти А.П. Александрова, присвоенные А. Кошелеву в 2010 и 2011 гг.

Я начал сотрудничать с Александром на факультативной основе в 2010 г., когда привлек его к работам в области цифровой планарной голографии. В 2011 г. он стал аспирантом кафедры прикладной физики ФПФЭ МФТИ.

Осваивая новую для себя область, Александр в полной мере проявил те качества, за которые ценятся физтехи – умение за короткое время переработать и успешно использовать в работе большой объем информации. При этом, хорошие навыки экспериментальной работы, приобретенные в ТРИНИТИ, позволили ему эффективно включиться в исследования по цифровой планарной голографии и разработке оптических приборов на ее основе.

Учитывая хороший уровень базовой подготовки, упорство и высокую работоспособность, неудивительно, что с течением времени он стал одним из основных сотрудников.

Можно констатировать, что сейчас Александр является вполне сложившимся исследователем, способным самостоятельно ставить и решать исследовательские задачи.

Безусловно, Александр Кошелев заслуживает присвоения ему ученой степени кандидата физико-математических наук.

Начальник Отдела Оптических Исследований ТРИНИТИ,

Д. ф.-м. н.,

профессор



[Handwritten signature]

А.Ю. Гольцов

*А.Ю. Гольцова заверяю
секретаре ФГБУН "ГНУ РФ ТРИНИТИ"*

1/А.А. Емельянов 10.09.2014